

## Concime minerale

### Prodotto n.: 5547 - Nitrophoska 13+10+20 (+7,5SO3)

Istruzioni di immagazzinaggio: stoccare in un luogo asciutto e lontano dai raggi solari. Tenere fuori dalla portata dei bambini e dagli animali domestici. Non scaricare i concimi nelle acque di scarico o in corsi d'acqua. Una volta aperto l'imballo, fino a successivo utilizzo, richiuderlo accuratamente.

Utilizzo: 1-3 volte nel periodo vegetativo. I dosaggi da utilizzare dipendono dal tipo di coltura e considerano il contenuto delle sostanze nutritive nel terreno. Evitare sovradosaggi. Seguire le raccomandazioni fornite dalle consulenze tecniche specifiche.

peso specifico: approssimativo 1,1 t/m<sup>3</sup>  
analisi al setaccio: min 90% tra 2,0 mm e 5,0 mm  
granulometria: 3,0-3,6 mm  
contenuto di acqua: max. 1,5%

Produttore: EuroChem Antwerpen NV, Haven 725, B-2040 Antwerpen

TUIS-numero di emergenza: +49 1802 273112

IMSBC-Code: AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER (non-hazardous), Group C

#### EuroChem Agro Spa

Via Marconato 8,  
I-20811 Cesano Maderno MB,  
www.eurochemagro.it

Nitrophoska® 13%+10%+20%(+7,5SO3)  
5547 - Italy  
Versione: 12/10/201  
Stampato: 29/01/2018 16:26:24

## Scheda prodotto

conforme al Regolamento UE sui fertilizzanti

### Nitrophoska 13+10+20 (+7,5SO3)

con Anidride solforica

#### CONCIME CE

Concimi NPK (+SO3) 13+10+20(+7,5)

13,0 %	N	Azoto totale
		4,0 % N Azoto nitrico
		9,0 % N Azoto ammoniacale
10,0 %	P2O5	Anidride fosforica solubile nel citrato ammonico neutro e nell'acqua
		8,0 % P2O5 Anidride fosforica solubile in acqua
20,0 %	K2O	Ossido di potassio solubile in acqua
7,5 %	SO3	Anidride solforica totale (corrisponde 3,0 % S)
		6,0 % SO3 Anidride solforica solubile in acqua (corrisponde 2,4 % S)

® = marchio registrato EuroChem Agro GmbH

